

Original brugsanvisning - AREBOS automatisk kabelrulle

# AREBOS

## Automatisk kabelrulle

AR-HE-AKA10/15/20



Følg alle sikkerhedsforanstaltninger i denne brugervejledning for at sikre sikker brug.



Tak for din tillid til AREBOS.

# Indholdsfortegnelse

<b>1. Sikkerhedsinstruktioner .....</b>	<b>3</b>
1.1 Forklaring af symboler .....	3
1.2 Sikkerhedsadvarsler .....	4
<b>2. Tilsigtet anvendelse .....</b>	<b>4</b>
<b>3. Samling .....</b>	<b>4</b>
<b>4. Fejlfinding .....</b>	<b>5</b>
<b>5. Tekniske data .....</b>	<b>5</b>
<b>6. Miljøvenlig bortskaffelse .....</b>	<b>6</b>
6.1 Bortskaffelse og emballering .....	6
6.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr .....	6
<b>EU-overensstemmelseserklæring .....</b>	<b>7</b>

Tak fordi du købte vores produkt. Læs brugsanvisningen omhyggeligt, før du bruger produktet første gang. Hvis du overlader produktet til tredjepart, skal denne betjeningsvejledning også udleveres. Opbevar brugsanvisningen til fremtidig reference. Tegningerne i denne vejledning stemmer muligvis ikke overens med de fysiske genstande. Se venligst de fysiske objekter.

# 1. Sikkerhedsinstruktioner

## 1.1 Forklaring af symboler



Dette produkt må **ikke** bortskaffes sammen med husholdningsaffald!



En CE-mærkning kan bruges til at anerkende, at et produkt overholder lovbestemmelserne i europæiske juridiske standarder og derfor kan handles inden for Det Europæiske Fællesskab.



Begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer inden for tungmetaller, bromerede flammehæmmere og blødgørere for at beskytte menneskers sundhed og miljøet.



Dette produkt er testet og certificeret af Intertek. Symbolet "GS" står for testet sikkerhed. Produkter, der starter med overholde kravene i den tyske produktsikkerhedslov (ProdSG).



**Advarsel om elektrisk spænding!**



**Advarsel!** Læs sikkerhedsforskrifterne omhyggeligt. Den manglende overholdelse af sikkerhedsforanstaltninger kan resultere i alvorlig personskade eller skade. Opbevar brugsanvisningen et sikkert sted.

## 1.2 Sikkerhedsadvarsler

- Enheden må ikke anvendes af børn under 16 år eller personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og/eller viden.
- Kvælningsfare - Børn må ikke lege med udstyr.
- Brug ikke apparatet i potentielt eksplosive atmosfærer.
- Brug eller betjen ikke apparatet med fugtige eller våde hænder.
- Nedsænk ikke enheden under vand.
- Brug kun apparatet under opsyn.
- Kontroller enheden for mulig skade før hver brug. Brug ikke defekte apparater eller apparatdele. I tilfælde af et krav skal du kontakte en professionel eller kundeservice.
- Brug aldrig apparatet i tilfælde af beskadigelse af elektriske kabler eller nettilslutningen.
- Sæt strømstikket i en korrekt smeltet stikkontakt.
- Før du servicerer, servicerer eller reparerer apparatet, skal du tage netledningen ud af stikkontakten ved at røre ved den ved hjælp af netstikket.

## 2. Tilsigtet anvendelse

Enheden fungerer som et forlængerkabel til en elektrisk forbindelse. Der er ingen temperaturafbryder for at forhindre overophedning ! Når tromlen er i brug, skal den rulles helt ud for at forhindre, at kablerne opvarmes eller brænder (induktiv modstand). Uautoriserede strukturelle ændringer, tilføjelser eller modifikationer til enheden er forbudt og fører til udløbet af garantikravene. Før brug skal brugeren have læst og forstået denne betjeningsvejledning, især sikkerhedsinstruktionerne.

## 3. Samling

Installer enheden på væggen i henhold til ovenstående sikkerhedsforskrifter. Sørg om nødvendigt, også med ekspertpersonale, at væggen er egnet til installation.

1. Bor 2x M8 huller, der matcher hullerne i monteringsbeslaget.
2. Tilslut kabeltromlen til beslaget ved hjælp af drejestiften.
3. Træk slangen, den har 2-3 låsepositioner hver meter.
4. Træk ikke i ledningen, når den er rullet helt ud.
5. Hold stikkene i øjnene, når kablet trækkes tilbage.



## 4. Fejlfinding

Den mest almindelige funktionsfejl er: kablet trækkes ikke automatisk tilbage, når kablet er trukket helt ud.

Årsagen til dette kan være, at enden af kablet er låst, da stoppet forbliver i låsepunktet, og der ikke kan trækkes yderligere kabel ud for at løsne det.

Der er to måder at løse dette på:

1. Hold kablet ved det gule advarselmærke, og træk med en rykkende bevægelse, indtil kablet trækkes tilbage.
2. Placer tromlen med højre side nedad og træk kablet, indtil den trækker sig tilbage.

Problem: Der løber ingen strøm, så snart en enhed er tilsluttet.

### Mulig årsag og løsning:

- Det kan være, at termostaten har et problem på grund af overopladning eller overophedning.
- Tag alle apparater ud af stikket, og tryk på den lille røde knap ved siden af logoet.



## 5. Tekniske data

Model	Kabellængde	Artikel	Spænding	Case Materiale
AR-HE-AKA10	10 m	4260627425990	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA15	15 m	4260627426003	230V AC; 16A	PP
AR-HE-AKA20	20 m	4260627426010	230V AC; 16A	PP

## 6. Miljøvenlig bortskaffelse

**Advarsel: Kvælningsfare!** Emballagemateriale er farligt for børn. Lad aldrig børn lege med emballagemateriale.

### 6.1 Bortskaffelse og emballering

- Emballagen på din enhed er lavet af materialer, der er nødvendige for at garantere effektiv beskyttelse under transport. Disse materialer er fuldt genanvendelige, hvilket reducerer miljøpåvirkningen. Bortskaf emballagen i en skraldespand til genanvendelige materialer.

### 6.2 Bortskaffelse af gammelt udstyr

- Gamle apparater skal bortskaffes i overensstemmelse med direktiverne og forskrifterne for lokal bortskaffelse af affald. Kontakt din lokale administration om adressen på det nærmeste genbrugscenter, og aflever din enhed der.



Symbolet med den overstregede skraldespand på en gammel elektrisk eller elektronisk enhed betyder, at den ikke må bortskaffes sammen med husholdningsaffald efter endt levetid. Indsamlingssteder for affald af elektrisk og elektronisk udstyr er tilgængelige i dit område til gratis retur. Du kan få adresserne fra din by eller lokale regering. Du kan [www.arebos.de](http://www.arebos.de) finde ud af om andre returmuligheder oprettet af os på vores hjemmeside.



Særskilt indsamling af affald af elektrisk og elektronisk udstyr har til formål at muliggøre genbrug, genvinding eller andre former for nyttiggørelse af affald og at undgå de negative følger af bortskaffelse for miljøet og menneskers sundhed.

**Vores kundeservicenummer: Tlf. +49 (0) 931 9080 3000**

**Fax: +49 (0) 931 4523 2799 / E-mail: [info@arebos.de](mailto:info@arebos.de)**

Kontorets adresse: Canbolat Vertriebs GmbH • Gneisenaustraße 10-11 • 97074 Würzburg

**Returadressen** findes i aftrykket: <https://www.arebos.de/impressum/>

## EU-overensstemmelseserklæring

Vi, den

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Tyskland

erklærer hermed, at de nedenfor beskrevne enheder overholder de relevante væsentlige sundheds- og sikkerhedskrav i EU-direktiverne på grund af deres design og konstruktion samt i de designs, der markedsføres af os.

Produktnavn: AREBOS automatisk kabelrulle

Modelnummer: AR-HE-AKA10/15/20

Varenummer: 4260627425990 (10m); 4260627426003 (15m); 4260627426010 (20m)

Hvis enheden ændres uden vores samtykke, mister denne overensstemmelseserklæring sin gyldighed.

Testet for:

AfPS GS 2014:01 PAK

EU-standard:

EK1 589-14:2014

EN 61242:1997+A1:08+A2:16+A13:17

Dato/signaturproducent/placering:

Würzburg 28.08.2024



Underskrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Repræsentativ for disse brugsanvisninger/tekniske data:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, administrerende direktør

Kontorets adresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Returadressen findes i aftrykket: <https://www.arebos.de/impressum/>

Momsidentifikationsnummer: DE 263752326

Registreringsretten i handelsregistret er Würzburg, HRB 10082

WEEE Reg. nr. DE 61617071